	laims	

Applic	:ation/	Control	No.	
10	MI	WK	iC	

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NO NAME Art Unit

1	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Doctricted

N	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
o	Objected

•		<u> </u>	<u> </u>				J		L	<u> </u>	_
				<u> </u>							,
Cia	im .	_		,	_	Dat	<u>e</u>		,	,	١
	 					1			ŀ	1	l
Final	Original					1				ĺ	١
ιĒ	ļ ŗ		ł		ł		l				١
			1	•	1					1	Ì
	(1)	_	Г	1-		1-	T		┼─	t	ł
. —	(T)	_	┢		┪	\vdash	╁		╁	╁	ł
 	3		├	 	 –	├	┢	┼	├	╢	ł
1	3			٠-		╁	├	┝	├	┝┈	ł
-	4		├-	├	├	⊢	┝	ļ	├—	├	ł
<u> </u>	_		<u> </u>	ļ	ļ.	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļ
ļ	<u> </u>		Ļ.	ļ		ļ	<u>_</u>	ļ.,	<u> </u>	L	l
	ш		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	L		L	L	l
<u> </u>	8			_		_	<u> </u>	_			l
	9		<u> </u>	<u></u>	_	乚	<u> </u>	<u></u>	L]
	19		L				l	1			l
	11		L	Ĺ	L	\Box			Γ		١
	12					П	Г	Ι	Г	Γ	١
	13					1		1	1	T-	1
	14		<u> </u>	1-		\vdash	T	<u> </u>	1	 	١
	300			-		\vdash		H	 	\vdash	ł
	12 13 14 16 17 18	_	\vdash	-	\vdash	\vdash	┪	 	 	 	1
	17	-		 	-	\vdash	-	┢	-	\vdash	ł
	10			┝		⊢		 	┝	├	ł
-	10			 		├		⊢	 	_	ł
	19 20	—			<u> </u>		_		 	_	Į
1	20		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	 	ļ	Į
	· 21.		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Į
	22	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		Į
-	23			L			_	_	<u> </u>	<u> </u>	l
<u> </u>	24				_	_	_		Ŀ	<u> </u>	
	25										
-	26	•								-	
	(27)						Γ				ı
	28						\Box				١
	29										ĺ
	30		٠,				_			_	ĺ
	34					\vdash					ı
	32							<u> </u>	\vdash	-	l
	33)				-				\vdash		l
-	34	_				\vdash	-		\vdash		l
	35	-	-	H		-	 	├∸	一	 	l
+	36	-				-	├—	\vdash	├─	-	l
} <u>-</u>	37			\vdash		\vdash		-	├—		l
	130	-					٠	<u> </u>	 	-	ł
	XX				_	-	_		<u> </u>		l
	٧		_		-			-	_		
	40			\vdash		<u> </u>				<u> </u>	
\vdash	41			\vdash				ļ	\vdash		
.	42					Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> - </u>	43					Ш		Ш			
4	44				_	Ш					l
<u> </u>	45]						
	46	_]]]							
	47	\neg									ĺ
	48	一		\neg	\neg						
	49		_		_	\neg	_		\vdash		ı
	50	一		ᅥ				\dashv	\vdash	-	
		1					!				

CI	Claim		Date								
	I		T -	Τ		T .	1~			1	
ā	Original		1	1	1	1	1		1	l	
Final	<u>:</u> 5	1	1				1			1	
"	õ	ļ	1				j				
			-	⊢	╀	┡	<u> </u>	├_	ļ_	┝	
<u> </u>	51	_	┡-	↓_	ļ	ļ.	<u> </u>	_	┡	┡	
	52 53	_	乚	<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u>_</u>	L	L	
<u></u>	53	_	_	辶	L	_	_	Ŀ	L	_	
	54 55	<u></u>	<u>L</u> .	<u></u>				<u> </u>	L		
<u></u>	55		L	1							
L	56		1	Ι	Г	Γ	Γ	Г	Π	Π	
	-57	Г		Г		1.	Г	1	Ī	T	
	58	_	T			 	_	1	\vdash	1	
	59	_	\vdash	 	T		_	 	t^-	┢	
	60	·	✝	<u> </u>	t	\vdash	-	┢	╁	t	
	61	 	†	 	\vdash	\vdash	 	 	t-	1	
	62	\vdash	-	1		 	\vdash	 	 -	1-	
 	63	\vdash	-	1	 	├		-	⊢	-	
	64	 	\vdash	 —	H	 	\vdash	-	١.	\vdash	
<u> </u>	63 64 65		Η.		 		⊢	⊢	 	 	
	05		—		<u> </u>	—	\vdash	-	 	 	
	66	<u> </u>	-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	67	<u> </u>	 	!	—		<u> </u>		 _	<u> </u>	
<u></u>	68	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	69		匚	L_	<u></u>	<u></u>		$oxedsymbol{oxed}$	_	L	
<u></u>	70	L		<u> </u>		L	·		_		
L	71				:	Г					
	72							Г			
	73 74			Г					Г		
	74	Г	Г		Г					П	
	75			Г	1		_				
	76	_	_		T	 		_	-		
	76 77	_	┪	_	Т	 	Т	\vdash	┢	1	
	78	_	\vdash	\vdash			-	 	 →	\vdash	
	78 79	H	-	 	 		┝	\vdash	╁╌	\vdash	
 	80	 	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	\vdash	\vdash	
	81	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		├	\vdash		
-	82	<u> </u>	⊢	-	-	\vdash	<u> </u>	<u>-</u>	 	\vdash	
	02	-		 	\vdash	\vdash	H		⊢	H	
 	83			 —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	$\vdash \vdash$	
⊢–	84	\vdash	 -	 		\vdash		<u> </u>			
<u> </u>	. 85		<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
<u> </u>	86	_	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>		<u> </u>	_	Ŀij	
	87.	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L.,	L	<u> </u>	\Box	
	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L				<u> </u>		
	89		\Box	L_	Ŀ					انـــا	
L	90										
	91										
	92									П	
	93									П	
	94	\neg				\Box		_		\vdash	
	95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash	
	96	\dashv		-			-	-	-	\dashv	
_	97	\dashv	\vdash	-				-		\dashv	
	98	\dashv	\vdash	-				\dashv		\dashv	
\vdash						-				Ш	
\vdash	99	_	_				_				

E E	Claim		Date								
103											
103		101			E						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	102		<u> </u>	ļ	 	L	_	L.	<u> </u>	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		<u> </u>	ļ	 	L.	<u> </u>	Ļ	_	
106		104	<u></u>	 	<u> </u>	_	L	<u> </u>	L.	L	Ц
107		105		_	<u> </u>	Ŀ	<u>L</u>	<u> </u>	L	L	Ш
108	لسنا	106			<u> </u>		L	Ŀ	L	L	Ш
109	<u> </u>	107		<u> </u>		<u> </u>	L	_	L	Ŀ	$oxed{oxed}$
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					L_	L	L	L	<u> </u>	L_	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	L		_	Ŀ	Ļ	<u> </u>	_	L_	<u>_</u>	<u>_</u>	Ц
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>		_	<u> </u>	<u></u>	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\square		_	_	ļ		L	_	Ļ		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_		<u> </u>	 _	_		<u> </u> _	 	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	114		├—		Ŀ	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	$\vdash \vdash \vdash$	115	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\sqcup
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	$\vdash \vdash$	110		-	<u> </u>		<u> </u>	<u>-</u>	┡	 —	ĿЦ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		11/	-	 —	 	├-	 	<u> </u>		<u> </u>	-
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149				}—			-		 	<u> </u>	H
122	$\vdash\vdash$	119	_	⊢		_		_	<u> </u>		Ш
122	-	120	_	-	<u> </u>		<u> </u>	-	┡	-	
124		121		-	-	⊢	-	_		<u> </u>	Н
124	\vdash	122		<u> </u>	\vdash		\vdash		┡		H
125		124					-		 	H	Н
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	_			┝	-			-	\dashv
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	_	-		-	\vdash	-	┢	-	\vdash
128 129 130 31 131 32 133 34 135 36 137 38 139 40 141 44 143 44 145 46 149 49		127		_		\vdash	-		 	\vdash	\dashv
129		128		_	-	-	\vdash			-	\vdash
130	\Box	129				H		-		-	-
131		130	_	<u> </u>	-	\vdash			┝	 	
132		131	_	\vdash		Н			 	-	\dashv
133		132	_	_		_	-	_			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	-						\vdash		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									\dashv
136		135									\Box
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									\square
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143					Ш						
144 145 146 147 148 149					Ш		لنــا				\square
145 146 147 148 149			\Box		Ш		Ш		L.,	Ш	Ш
146 147 148 149			\Box	_							Ļ
147			_							Щ	
148											\Box
149			_						\sqcup		_
			_		-1	_				\dashv	
150			_			_	_4	\dashv	_	\perp	_
		150							لـــا	Ш	لـــا